



Ficha Técnica

KAMASOL® BLACK

LEGISLACIÓN NACIONAL

Ácidos húmicos

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

15,1 % Extracto Húmico total (EHT)
7,5 % Ácidos húmicos
7,6 % Ácidos fúlvicos
1,6 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

Aspecto: Líquido

Color: Negro

pH: 11-13 a 20°C

Densidad (Kg/L): 1,1 a 20°C

Envase: 20 y 1000L

Características:

Kamasol® Black es un extracto de ácidos húmicos y fúlvicos muy equilibrado, procedente de leonardita de máxima calidad. El proceso de extracción de los ácidos, sigue un riguroso proceso de calidad y utiliza únicamente hidróxido potásico para su extracción.

Kamasol® Black estimula el desarrollo de los microorganismos del suelo al ser una fuente rica en hidratos de carbono que le confieren los compuestos orgánicos de su formulación.

Kamasol® Black estimula el desarrollo radicular del cultivo y potencia el efecto quelante, evitando desequilibrios nutricionales en la planta. Mejora el estado vegetativo de los cultivos.

Forma de aplicación:

Se puede aplicar en cualquier fase del cultivo, aunque se recomienda aplicar desde el inicio del cultivo de forma fraccionada cada 10-15 días. Kamasol® Black es totalmente soluble en agua, pudiéndose aplicar en cualquier sistema de riego: goteo, microaspersión, aspersión, etc... No mezclar con soluciones ácidas.

Dosis de aplicación:

Dosis medias de aplicación: 5 a 8 L/ha

Nº de aplicaciones: 4-8 aplicaciones durante el ciclo del cultivo

Frutales, cítricos, olivo: 30-50 L/ha - ciclo

Viña: 40-50 L/ha - ciclo

Hortícolas al aire libre: 40-50 L/ha - ciclo

Hortícolas invernadero: 50-60 L/ha - ciclo

Ornamentales: 40-50 L/ha - ciclo

Platanera: 100-150 L/ha - ciclo



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com